

## Podrobná specifikace zadání pro:

### Část zakázky 1: Klínovecké Krušnohoří

Řešené plochy:

EVL	Dílčí plocha	Orientační délka hranic (m)
CZ0420528 Klínovecké Krušnohoří	Macecha	5 002
	Rašeliniště na Spáleníšti	2 510
	Na Červeném blatě	5 341
	Měděnec	1 090
	Klínovec	2 548
	Horská louka u Háje	3 250
	Louka pod Vápenným kopcem	2 220
	Vápenka u Kovářské	1 628

Předmětem této části zakázky je provedení geodetického zaměření hranic navrhovaných zvláště chráněných území a jejich ochranných pásem, provizorní stabilizace lomových bodů dřevěnými kolíky, vyhotovení záznamu podrobného měření změn a podkladů pro následný zápis vyhlášeného zvláště chráněného území do Ústředního seznamu ochrany přírody a zápis způsobu ochrany pozemků do katastru nemovitostí.

Uvedené orientační délky hranic lokalit jsou podkladem pro zpracování cenové nabídky. Podkladem pro geodetické práce pak bude upřesněný návrh hranic zájmových lokalit v měřítku katastrální mapy, který bude zhotoviteli předán do 31. 7. 2022.

Výstupem prací v této části zakázky bude:

1. geodetické zaměření hranic zvláště chráněných území a jejich ochranných pásem;
2. provizorní stabilizace lomových bodů v terénu dřevěnými kolíky délky 80 cm s červenou hlavou;
3. vyhotovení záznamu podrobného měření změn dle § 77 vyhlášky č. 357/2013 Sb., s náležitostmi podle bodu 16 přílohy k této vyhlášce, jako podkladu pro zápis změny způsobu ochrany pozemků v katastru nemovitostí;
4. vyhotovení mapových podkladů podle přílohy 3 a 5 vyhlášky č. 45/2018 Sb. a v souladu s § 18 této vyhlášky;
5. vyhotovení přehledu pozemkových parcel a jejich částí s uvedením čísla listu vlastnictví a jejich výměr zahrnutých do jednotlivých zvláště chráněných území a jejich ochranných pásem s přesností na 0,0001 ha;
6. seznam souřadnic vrcholů uzavřených geometrických obrazců s přímými stranami, kterými jsou na povrchu vymezeny hranice jednotlivých zvláště chráněných území a jejich ochranných pásem, souřadnice v jednotné trigonometrické síti katastrální dle nařízení vlády č. 430/2006 Sb., s přesností na dvě desetinná místa;
7. vektorizované obrysy hranic jednotlivých zvláště chráněných území a jejich ochranných pásem ve formátu ESRI shapefile v podobě polygonů v souřadnicovém systému jednotné trigonometrické sítě katastrální, vytvořené na podkladě souřadnic lomových bodů zjištěných měření podle bodu 1.

Výstupy podle bodu 3 a 4 budou předány ve čtyřech písemných vyhotoveních a dále elektronicky v obecně převoditelném formátu textových a rastrových dat. Výstupy podle bodu 5 a 6 budou předány v jednom písemném vyhotovení a dále elektronicky ve formátu Microsoft Office – Excel.

Doba plnění: 31. 12. 2022

část zakázky	lokality	typ služeb	jednotka	počet jednotek	jednotková cena (bez DPH)	cena celkem bez DPH	celkem za část zakázky bez DPH	celkem DPH (21%)	cena celkem včetně DPH
1	Macecha	geodetické zaměření hranic a podklady pro zápis do katastru nemovitostí	m	5 002	25	125050	589725	123842,25	713567,25
	Rašeliniště na Spáleníšti	geodetické zaměření hranic a podklady pro zápis do katastru nemovitostí	m	2 510	25	62750			
	Na Červeném blatě	geodetické zaměření hranic a podklady pro zápis do katastru nemovitostí	m	5 341	25	133525			
	Měděnec	geodetické zaměření hranic a podklady pro zápis do katastru nemovitostí	m	1 090	25	27250			
	Klínovec	geodetické zaměření hranic a podklady pro zápis do katastru nemovitostí	m	2 548	25	63700			
	Horská louka u Háje	geodetické zaměření hranic a podklady pro zápis do katastru nemovitostí	m	3 250	25	81250			
	Louka pod Vápenným kopcem	geodetické zaměření hranic a podklady pro zápis do katastru nemovitostí	m	2 220	25	55500			
	Vápenka u Kovářské	geodetické zaměření hranic a podklady pro zápis do katastru nemovitostí	m	1 628	25	40700			